ご使用のまえに

ご飯の炊きかた

こんなとき

ニュー集

MITSUBISHI

三菱ⅢⅢジャー炊飯器(家庭用)

取扱説明書

メニュー集

形名

(1.0Lタイプ)

NJ-VW104





- ご使用の前に、この「取扱説明書」をよくお読みになり、正しく安全にお使いください。
- ●「保証書」は「お買上げ日・販売店名」などの記入を 確かめて、販売店からお受取りください。
- ●「取扱説明書」と「保証書」は、大切に保存してくだ さい。

この商品は日本国内専用で、外国では使用できません。また、アフターサービスもできません。 This appliance is designed for use in Japan only and can not be used in any other country. No servicing is available outside of Japan.

もくじ

●内釜(本炭釜)について2
現在時刻の合わせかた · · · · · 3
●特長(音声ナビについて) · · · · · 4
●安全のために必ずお守りください・・・6
● お米の種類別 炊くときのポイント ・・・・ 9
●各部のなまえとはたらき10

●準備 · · · · · · 12
● 白米・無洗米を炊く(うま早・お急ぎ)・・・ 14
●白米・無洗米を季節炊きで炊く・・・・16
●発芽米・分づき米・玄米を炊く 18
● ご飯の保温について(保温の設定と解除)・・・20
●いろいろなご飯を炊く 22
・雑穀米・匠芳潤炊き・エコ炊飯・おこわ
・すし・炊込み・おかゆ・中華粥
● おいしいご飯を食べるために 25
●食べたい時刻を予約する 26
(予約1·予約2)
● 今から2~12時間後に炊きあげる ・・・・ 27

(かんたん予約)

● お手入れ	28
●炊飯がうまくできないとき・・・・	···· 31
●故障かな?と思ったら	34
● 保証とアフターサービス	46
●仕様 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	47

•	「おいしいごはんのレシピ」もくじ …	37
•	x ⁻ ¬- ·····	38

製品登録のご案内

三菱電機では、ウェブサイトでのアンケートにお答えいただくと、お客さまに役立つ各種サービスをウェブサイトにて利用できる「製品登録サービス」を実施しております。 詳しくはホームページをご覧ください。

www.MitsubishiElectric.co.jp/mypage

ご使用のまえに

内釜(本炭釜)について

内釜は純度99.9%の炭素材料を固めて焼きあげたものです。 ヒビが入ったり、欠けたり、割れやすい素材ですので、取扱いにご注意ください。 (炭素材料特有の多孔質のため、表面に多少のザラつきや、鬆(す)がありますが、異常ではありません。)

次のことをお守りください

- ザルを重ねて米をとがない・水切りを しない。
- ◆ 米を内釜に移すときにザル等を あてない。
- しゃもじについたご飯粒をふちに 押し当てて取らない。



ふちが欠けたり、フッ素が傷みます









● フッ素加工をしてあります。フッ素に傷がつくとはがれやすくなります。はがれると水がしみこみます。

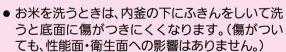
フッ素樹脂や素地は、食品衛生法に適合した材質ですので、人体に害はありません。

- ◆ かたいものを使わない。(金属製のしゃもじ・泡立て器・陶器など)
- スプーンや食器類を入れて、洗いおけがわりに 使わない



ヒビ・欠け・ 割れなど 破損したり、 フッ素が 傷みます

- ◆本体以外の調理器(直火・電子レンジ・電磁 調理器など)に使わない。
- 食器洗い乾燥機・食器乾燥器は使わない。
- 調味料を使ったら、すぐに洗う。 (酢や食塩を入れて炊いたり、内釜の中で 酢めしをつくると、フッ素加工が傷みやす くなる
- クレンザー・タワシ類・スポンジの ナイロン面・ナイロンネット付き スポンジで洗わない。 +イロン面



- ◆次のようなことが気になるときは、三菱電機製品取扱店でご購入できます。
- ご飯のこびりつきなどが気になる
- ・フッ素加工が傷んだ

内釜が、ヒビ・欠け・割れなど破損してしまったら…

使用を中止してください。

(ヒビ・欠け・割れなど破損した内釜を使用すると、水もれして本体の故障・感電・発火の原因)

- 炭素材料は人体に害はありませんが、□に入るとけがをするおそれがあります。
- ヒビ・欠け・割れなどしたときは、お近くの三菱電機製品取扱店でご購入ください。 ご購入の際、サービス標準価格より値引きする内釜下取制度を設けております。 破損品または本書裏表紙にある でご持参ください。 詳しくは三菱電機お客さま相談センターへお問い合わせください。P.46

現在時刻の合わせかた

- ●時計は室温の変化により、多少ずれることがあります。
- 時計は24時間表示です。(昼の12時は12:00、夜の12時は0:00)
- 炊飯・保温・予約中は時刻合わせはできません。

例:19:10(午後7:10)を、19:12(午後7:12)に合わせるとき

電源プラグを 差込む

または一分



を2回押す

3 時1分

を押して、12に合わせる

19: 12

- ●時刻表示が点灯
- ●押し続けると早送りする
- ●0に戻ると「ピピッ」と鳴る

操作を止めた5秒後に、自動的に 時刻合わせを完了

●時刻表示が10秒間点滅 (点滅中は、時刻合わせが可能な状態)

*時刻合わせの途中でも、操作のない状態が5秒以上続くと時刻合わせを終了します。

この時計は、電源プラグを抜いても内蔵の専用電池で動いています。

- ■電池の寿命は、約4~5年です。(使用条件により、異なります)
- 電池が消耗してくると
- 電源プラグを抜いたとき、時計表示や予約などの記憶が消えます。
- ●電池の交換は
- 電池は電気部品に固定されていますので、お買上げの販売店にご依頼ください。(有料)

停電したとき(電源プラグを抜いたときも同じです)

■炊飯中

復帰後、 炊飯を続けます。 ■予約中

復帰後、 予約どおりに炊きあがります。 ■保温中

復帰後、 保温を続けます。

停電時間が長く、ご飯が冷めてしまったら、自動的に保温をやめます。

消耗部品について

下記の部品は消耗部品です。汚れ・においがひどくなったとき、破損・紛失したときはお近くの三菱電機ストアか取扱店でお求めください。

内釜 部品番号: M15 E77 340、放熱板(ふたパッキン・カートリッジ・ブッシュ)部品番号: M15 E77 330 カートリッジパッキン 部品番号: M15 E35 054C、蒸気ロパッキン 部品番号: M15 E35 054JP

こだわり機能でおいしく炊飯

- ●本炭釜 本炭釜全体が発熱して、遠赤外線効果でお米の芯までしっかり熱を伝え、歯ごたえがしっかりしたおいしいご飯に仕上げます。
- ●連続激沸騰 カートリッジを内蔵することで、沸騰時に沸きあがる うまみをふきこぼさずに貯め、沸騰しても強火を持続 します。
- ●熱密封かまど構造 熱密封リングで、内部の熱を逃がさず炊きあげます。

2

たくみほうじゅんだ

匠芳潤炊き P.22

●通常の炊飯(白米・ふつう)よりも仕込みにじっくり時間をかける ことで、吸水効果を高め、さらにふっくら甘みのある極上のご飯 に炊きあげます。

「おまかせ」…炊飯容量を自動的に判定して炊飯します。

「合ピタ」……炊飯容量をあらかじめ設定することで、容量に応じた最適な制御で炊飯します。(ピッタリ加熱)

3

エコ炊飯*1 P.23

◆本体の周囲温度に応じた火力制御で省エネ。蒸気の排出量にも配慮しました。

※1 3カップ炊飯時

「白米 ふつう」 消費電力量:185.6Wh、蒸発水量:44.2g(米450g・水610g) 「エコ炊飯」 消費電力量:152.2Wh、蒸発水量:10.6g(米450g・水580g) (省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」の測定方法による)

4

季節炊き P.16

●今の季節のお米の状態にあわせた炊飯制御を行います。

春夏 …やわらかくもちもちに炊きあげます。

- ・収穫されて時間がたち、乾燥ぎみのお米のときにおすすめします。
- かたくパサパサなお米のときにもおためしください。

秋冬 …べちゃつきを抑えてしゃっきりと炊きあげます。

- ・収穫直後の水分たっぷりのお米のときにおすすめします。
- 吹きあがりがべちゃっとやわらかく感じたときにもおためしください。

お好みにあわせて、お選びください。

5

節電レベル表示

P.20

●選択したメニューと保温設定の 組合せにより★の数が変化し、 節電レベルを表します。

【節電効果について】

「白米・ふつう・保温(一定保温)」 (★表示なし)の年間消費電力量 (102.8kWh/年)を基準に 削減効果を算出※2

3カップ炊飯時の削減割合

- ★……10.3%(92.2kWh/年)「白米 ふつう、たべごろ保温」 10.9%(91.5kWh/年)「エコ炊飯、保温(一定保温)」
- ★★……21.4%(80.8kWh/年)「エコ炊飯、たべごろ保温」 30.4%(71.5kWh/年)「白米 ふつう、保温切」
- ★★★····41.5%(60.1kWh/年)「工コ炊飯、保温切」
- ・数値はあくまでも目安であり、ご使用方法等に よって異なります。
- ・工場出荷時(お買上げ時)の設定は、「白米、ふつう、たべごろ保温」です。
- ※2 年間消費電力量の削減効果は、省エネ法に 基づく測定方法により算出。

ただし、「保温切」の年間保温時消費電力量は、炊飯終了後のつゆ付きを抑える加熱の消費電力量に省エネ法で定められた年間炊飯回数を乗じて算出。

6

うま早・お急ぎ

P.14

- うま早は時間とおいしさを両立した 早炊き炊飯です。
- (1カップ炊飯時、「白米 うま早」約26分) 3カップ炊飯時、「白米 うま早」約30分 /
- お急ぎは時間優先の早炊き炊飯です。 (1カップ炊飯時、「白米 お急ぎ」約19分 (3カップ炊飯時、「白米 お急ぎ」約25分 炊飯容量は3カップまでです。

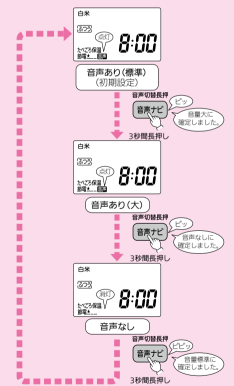
7

音声ナビ

- 今、選ばれている内容などを音声で お知らせします。
- お好みに応じて、音量を大きくする ことができます。
- (音声+ピ) を3秒間長押しするごとに (音声あり(標準)) 「音声あり(大)」 「音声なし」

をくり返します。

炊飯・保温中は (音声ナビ) を押しても受付けません。



「音声なし」に設定しても

- ●使用上の不具合があるときには音声 とブザー音でお知らせします。
- (新光)を押すと、現在の設定内容を お知らせします。

ご使用のまえに

ために必ずお守りください

- ■お使いになる人や他の人への危害、財産への損害を未然に防ぐため、必ずお守りいただくことを説明しています。
- ■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 次の区分で説明しています。

誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷に 結びつく可能性のあるもの。

注意 誤った取扱いをしたくさに、***あるだり 家屋・家財などの損害に結びつくもの。 誤った取扱いをしたときに、軽傷または ■図記号の意味は、次のとおりです。 (一例)



禁止



指示を守る



分解・修理・改造をしない

感電・発火・けが・異常動作の原因。

*修理は、お買上げの販売店 または「三菱電機 修理窓口」 にご相談ください。



水につけたり、 水をかけたりしない

感電・ショートの原因。



蒸気口やその付近に 顔や手などを近づけない 蒸気にさわらない

特に乳幼児には注意する

やけどの原因。



ぬれた手で、電源プラグの 抜き差しはしない

ぬれ手禁止

感電の原因。



お子さまだけで使わせない 幼児の手の届くところで 使わない

やけど・感電・けがの原因。



炊飯中は絶対にふたを 開けたり、持ち運びしない

やけど・けがの原因。



禁止

吸・排気口やすき間に、 ピン・針金・金属物などの 異物を入れない

感電・けがの原因。



傷んだ電源コード・プラグや、 差込みのゆるいコンセントは 使わない

感電・ショート・発火の原因。



電源コードを傷つけない

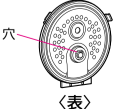
重いものをのせたり、無理に曲げたり、 束ねたり、引っ張ったり、加工したり すると、破損して感電・発火の原因。



放熱板の穴をふさぐおそれ のあるものは使わない 異物が付着したままで 使わない

- ●ポリ袋・ラップ・アルミホイル・ アク取りシート・落としぶたな どを入れて炊飯しない
- ●青菜など水に浮く食品を入れて 炊飯しない(炊飯後に入れる)

放熱板の穴をふさぐと蒸気や内容 物がふきこぼれて、やけど・感電・ けがの原因。





取扱説明書に記載以外の 用途には使わない 調理には使わない

- ●炊飯以外の料理
- ●重曹を使う料理
- ●多量の油を入れる料理
- ●豆類の料理
- カレーやシチューなどのルーを 用いてとろみをつける料理

蒸気や内容物がふきこぼれて、 やけど・感電・けがの原因。



電源は交流100Vで定格15A 以上のコンセントを単独で使う

単独使用

コンセントの コンセントを他の器具と同時に 使ったり、机や家具のコンセント を使うと異常発熱して、発火・ 火災の原因。

> *延長コードも定格15A以上のもの を単独でお使いください。



電源プラグの刃、および 刃の取付面のほこりをとる

_{ほこりをとる} ほこりが付着していると、 火災の原因。



電源プラグは根元まで 確実に差込む

根元まで 差込む

差込みが不完全なとき、 感電・発熱による火災の原因。



お米の種類・メニューに 合った水位目盛で 水加減する

おかゆは「おかゆ」のメニューで 炊く

ふきこぼれ・やけどを防ぐため。



ふたはカチッと音がするまで 確実に閉める

ふたを確実に 閉める

蒸気がもれたり、ふたが開いて、 やけど・けがを防ぐため。

*上枠・フック部・ふたパッキン・本体 とふたの間に米や異物があると閉ま らないので取り除いてください。



異常・故障時には 直ちに使用を中止する

使用を 中止する

発煙・発火・感電の原因。

- ●電源コードやプラグが異常に熱い。
- ●コゲくさい臭いがする。
- ●製品に触れるとビリビリと電気を感じる。
- ●冷却ファンが回らなくなった。
- ●その他の異常・故障がある。
- → 故障や事故防止のため、電源プラグを抜 いてから、必ず販売店にご連絡ください。

注意



接触禁止

使用中、使用直後は 高温部に手を触れない 内釜・放熱板・カートリッジなど

やけどの原因。



製品を持ち運ぶときは、 フックボタンに触れない

ふたが開いて、やけど・けがの原因。



専用の内釜以外は使わない



過熱・異常動作の原因。

ご使用のまえに

ために必ずお守りください(つづき)

介注意



次の場所では使わない

- ●不安定な場所や、 熱に弱い敷物などの上 火災の原因。
- ●水のかかる所や、火気や熱器具の近く 感電・漏電・火災の原因。
- ●アルミシートや雷気カーペットの上 アルミ材が発熱し、発煙・発火 の原因。
- ●壁や家具の近く、またキッチン用収納棚を使 うときは、中に蒸気がこもらないようにする 結露による壁や家具の変色・変形の原因。
- *収納棚などを使うときは、耐荷重を 確認して、ご使用ください。 (お米や水を入れたときの最大質量:約7kg)



電源コードを巻き取るとき は電源プラグを持つ

^{電源プラグを持つ} 電源プラグがあたってけがを することを防ぐため。



電源プラグを持って抜く

電源プラグを持つ 感電・ショート・発火の原因。



医療用ペースメーカーを お使いの方は、本製品の使用に あたって医師とよく相談する

本製品の動作がペースメーカーに 影響を与えることがあるため。



お手入れは本体が 冷めてから行う

本体を冷ます

やけどを防ぐため。



使用時以外は、 電源プラグを抜く

電源プラグを抜く

絶縁劣化による感電・漏電・ 火災を防ぐため。

お願い

吸・排気口をふさぐような場所で使わない

壁などから20cm以内、紙・タオル・ふきん・ アルミシート・じゅうたんの上など 変色・変形・故障の原因。

磁気・電波に弱いものを近づけない

- ●磁気カード(キャッシュカード、定期券など)
- ●磁気テープ(カセットテープなど)
- ●無線機器(テレビ、ラジオ、電話など)

記憶が消えたり、雑音・異常動作の原因。

内釜を本体以外の調理器(直火・電子レンジ・ 電磁調理器など)に使わない

故障の原因。

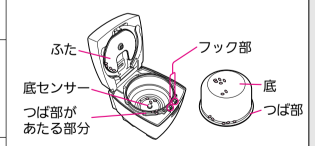
本体の上に物を置かない 蒸気口をふきんなどでふさがない

変形・変色・故障の原因。

空炊きはしない

故障や異常動作の原因。

異物・米粒や水滴をつけたまま使わない



故障・うまく炊けない・ふたが開かない、 閉まらない原因。

直射日光のあたる所で使わない

変色・変形の原因。

本体や本体のまわりは清潔にする

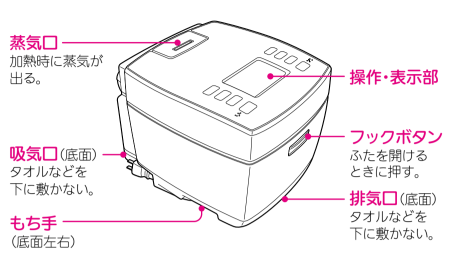
機能を維持するための吸・排気口などから ほこりや虫が入り、故障の原因。

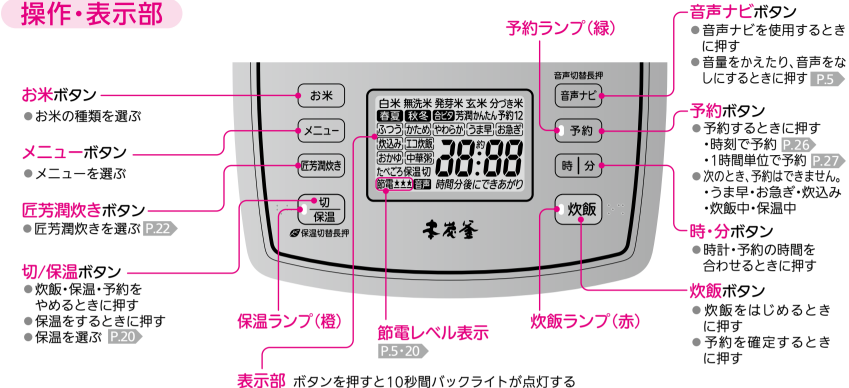
お米の種類別 炊くときのポイント

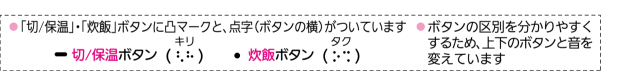


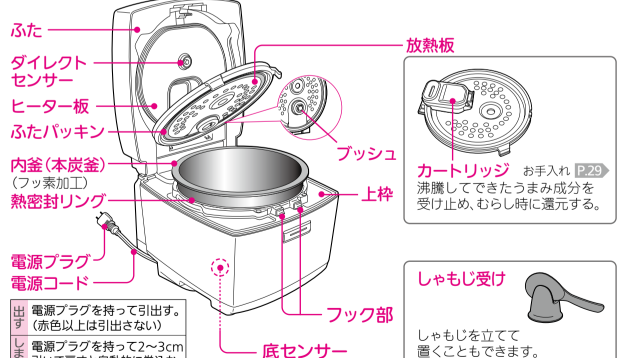
各部のなまえとはたらき

本体









付属品 ●しゃもじ(1コ) ●しゃもじ受け(1コ)



●計量カップ(2コ) 無洗米 無洗米用

(約180mL)(約170mL)

●取扱説明書/メニュー集 1部(本書)

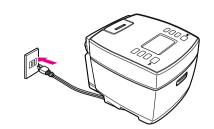
10

引いて戻すと自動的に巻込む。

準備

初めてお使いになるときは、内釜、放熱板、付属品を洗ってください。 P.28~30>

- ●放熱板・カートリッジ・内釜外側・上枠・本体内側についた水分・汚れ・米粒は、きれいにふき取る。 (故障・うまく炊けない・蒸気もれ・ふきこぼれを防ぐため) P28~29
- ●カートリッジパッキン・蒸気□パッキン・ブッシュがついていることを確認し、カートリッジのロックをかける。 (つけないと、ふきこぼれてやけどの原因) P.29
- ◆放熱板を必ずつける。(つけないと、ふたが閉まらない)



ふた

■開ける

フックボタンの 中央を押す

炊飯中は開けないでください。



■閉める

「カチッ」と音が するまで確実に 閉める

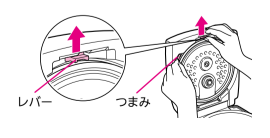


放熱板

お手入れ P.29

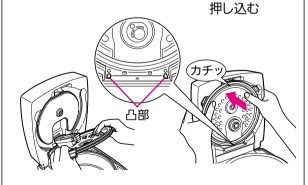
■はずしかた

片手をつまみにそえて、もう片方の手で レバーを上側に押す



取付けかた

①放熱板の○ 印を本体の○ 「カチッ」と音が(2ヵ所)にごカチッ」と音がするまで上側を



お米をはかる

付属の計量カップ(2コ)を、 お米の種類によって使いわける。

- ●白米・発芽米・玄米など (無洗米以外のお米)
- →計量カップ (約180mL=約150g)
- ●無洗米

→無洗米用計量カップ (約170mL=約147a)



○良い例

× 悪い例

計量米びつでは、誤差がでることがあります。

計量カップすりきり1杯で、約1合です

発芽米の おすすめ割合

白米 2合 : 発芽米 1合

お米を洗う

内釜を使う。(内釜でお米が洗えます)

●白米

- →充分に洗米する (におい・変色・こげを防ぐため)
- ●無洗≯
- →軽くすすぐ(におい・ふきこぼれ・ こげを防ぐため)
- ●発芽米
- →市販品のパッケージの記載にしたがう
- ●分づき米・玄米
 - →軽く洗い、ゴミやもみがらを取り除く

マ 水加減をする

お米を水平にならし、お米の種類・ メニューに合った水位目盛で 水加減をする。

お米を水にひたさなくても、すぐに炊けます。水にひたすと、やわらかめのご飯になります。

- ●平らな場所で水加減する。
- ●50℃以上のお湯・ pH9 以上のアルカリ水・ 硬度の高いミネラル水での炊飯はしない。 (べちゃつき・変色の原因)

4内釜を本体に入れ、電源プラグを差込む

お知ら[・]

電源プラグをコンセントに差込んだときに、「パチッ」と火花がでることがありますが、これは旧特有のもので、異常ではありません。

たっぷりの水でさっとかき混ぜ、手早く水を捨てる。

「とぐ**⇒**すすぐ」を水が 澄むまでくり返す。





内釜にザルなどを重ねて洗わないでください。 内釜は、ヒビ・欠け・割れやすいので、取扱いに ご注意ください。P.2

白米・無洗米の目盛は両側にあります。



「白米」2カップの場合

「白米」2.5カップの場合





3 2-1 = 52b = 4 2 = 53 2 = 53 1 = 52 1 = 52b = 54 2 = 52b = 54 2 = 52b = 52b

水位目盛はめやすです

お米の種類・お好みに合わせ、水の量を 2mm以内で加減してください。

お米の種類	水加減のめやす
新 米	目盛より少なめ
古米・麦	目盛より多め

目盛より多めで炊飯する場合は、メニューで「やわらか」を選んでください。 (ふきこぼれを防ぐため)

無洗米を炊く(うま早・お急ぎ) 匠芳潤炊き 🗠



<表示例>(お*)選択時

■お買上げ時の設定

お米白米、メニュー「ふつう」、たべご保温(設定)で炊くとき

- \rightarrow 3 ですぐに炊飯できます (設定をかえる必要はありません)
- ■前回の設定で炊くとき →表示部の設定を確認してから3で炊飯する
- ■設定をかえて炊くとき →以下の手順で設定をかえて炊飯する

炊飯する前に保温の設定を確認してください。P.20~21

を押し、お米の種類を選ぶ



白米を炊くときは白米を選ぶ

無洗米を炊くときは無洗米を選ぶ (ピピッ)

無洗米を炊くときは、炊く前に内釜の 底から軽くかき混ぜてください。

押すごとに下記のように表示

P.16~17

白米▶白米▶白米▶無洗米▶無洗米▶無洗米 春夏
秋冬





P.16~17

分づき米

玄米

発芽米

P.18~19

を押し、ご飯のかたさを選ぶ

/ お米の種類を選ぶと、自動的に \ 「ふつう」が選択されています。

ふつう・かため・やわらか。 の3種類から選ぶ 押すごとに「一」が移動して表示 ふつう かため かわらか うま早









お急ぎ

P.22~24

急いで炊きたいとき

メューを押して うまりまたは お急ぎ です を選ぶ

- 予熱とむらしを短縮し、通常より早く炊きあげます。
- 少しかために炊きあがります。お好みに合わせて水の量を多めに してください。 ◆炊飯容量は、3カップまでです。
- 予約はできません。

できあがりまでの 時間のめやす

- 電圧100V、室温23℃、水温23℃、水加減は標準水位の場合。
- ●量、季節、室温、水温、水加減、電圧などにより、多少変わります。

	ふつう	約43~55分
白	かため	約39~55分
	やわらか	約46~55分
米	うま早	約26~30分
	お急ぎ	約19~25分

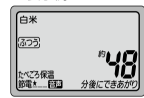
	ふつう	約43~56分
無	かため	約39~56分
洗光	やわらか	約46~56分
米	うま早	約27~31分
	お急ぎ	約19~26分

●炊飯を押し、炊飯する



<表示例>

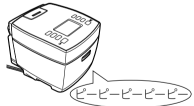
- ●炊飯ランプが点灯して 炊飯開始
- できあがりまでの時間の めやすを表示



表示時間はめやすです。 量・季節・室温・水温・水加減・電圧などにより変わり、

約10~15分長くなることがあります。

ブザーが鳴ったらできあがり(むらしは終わっています) 炊きあがったらご飯をほぐす



- ●自動的に保温になる (保温ランプ点灯)

●炊飯ランプ消灯

●保温経過時間を表示

24時間以上の保温は しないでください。 ご飯の保温について P.20~21



1時間単位で、24時間 まで表示。(1時間未満 は、()時間を表示)

24時間を過ぎると、 現在時刻を表示。

72時間を経過すると、 白動で終了。

(保温ランプ消灯)

べちゃつきを防ぐために ご飯を底からほぐす

すぐに(約15分以内)ご飯を ほぐし、余分な水分を逃がす。



いたら、ふき取ってください。

●選んだお米の種類、メニューのふつう・かため・やわらかの設定を記憶します。

- ●炊飯開始後の「ブーン」という音は、内部の熱を外に逃がすためのファンの音で、故障ではありません。
- ●炊飯・保温中の「チリチリ」「ジージー」等の音は、IH特有の通電音によるもので、故障ではありません。
- ●炊飯・保温中は、放熱板からつゆが落ちる場合があります。

ご飯の炊きかた

無洗米を季節炊きで炊く



今の季節のお米の状態にあわせた 炊きかたを選べます。 P.4

白米・無洗米以外では選べません。

<表示例>[お*]選択時

■前回の設定で炊くとき →表示部の設定を確認してから 3 で炊飯する

■設定をかえて炊くとき →以下の手順で設定をかえて炊飯する

炊飯する前に保温の設定を確認してください。P.20~21

を押し、お米の種類と季節を選ぶ



春夏 または 秋冬 を選ぶ

P.4 季節炊き

無洗米を炊くときは、炊く前に内釜の 底から軽くかき混ぜてください。

押すごとに下記のように表示

白米▶白米▶白米▶無洗米▶無洗米▶無洗米 春夏 秋冬

秋冬

春夏

分づき米 玄米 発芽米

P.18~19

を押し、ご飯のかたさを選ぶ ′お米の種類を選ぶと、自動的に ′ 「ふつう」が選択されています。

ふつう・かため・やわらか

の3種類から選ぶ

(春夏 秋冬 はご飯のかたさ 以外は選べません。)

押すごとに「が移動して表示

かため やわらか いろう

うま早 お急ぎ





P.22~24





できあがりまでの 時間のめやす

- ●電圧100V、室温23℃、水温春夏30℃、秋冬10℃、水加減は標準 水位の場合。
- ●量、季節、室温、水温、水加減、電圧などにより、多少変わります。

		春夏	
白	ふつう	約50~61分	約47~57分
	かため	約46~57分	約42~52分
米	やわらか	約55~66分	約55~62分

		春夏	秋冬
4 ##	ふつう	約50~62分	約47~58分
箲	かため	約46~58分	約42~53分
米	やわらか	約55~67分	約55~63分

▶炊飯を押し、炊飯する



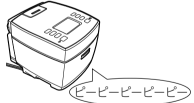
●炊飯ランプが点灯して 炊飯開始

●できあがりまでの時間の めやすを表示



表示時間はめやすです。 量・季節・室温・水温・水加減・電圧などにより変わり、 約10~15分長くなることがあります。

ブザーが鳴ったらできあがり(むらしは終わっています) 炊きあがったらご飯をほぐす



- ●炊飯ランプ消灯
- ●自動的に保温になる (保温ランプ点灯)
- ●保温経過時間を表示

24時間以上の保温は しないでください。 ご飯の保温について P.20~21

<表示例>保温表示 白米春夏 たべごろ保温 節電*___音声 時間

1時間単位で、24時間 まで表示。(1時間未満 は、0時間を表示) 24時間を過ぎると、 現在時刻を表示。 72時間を経過すると、 白動で終了。 (保温ランプ消灯)

べちゃつきを防ぐために ご飯を底からほぐす

すぐに(約15分以内)ご飯を ほぐし、余分な水分を逃がす。



上枠、ふたパッキンにつゆがついて いたら、ふき取ってください。

- ●選んだお米の種類と季節、メニューのふつう・かため・やわらかの設定を記憶します。
- ●炊飯開始後の「ブーン」という音は、内部の熱を外に逃がすためのファンの音で、故障ではありません。
- ●炊飯・保温中の「チリチリ」「ジージー」等の音は、IH特有の通電音によるもので、故障ではありません。
- ●炊飯・保温中は、放熱板からつゆが落ちる場合があります。
- 「うま早」「お急ぎ」はできません。



発芽米・分づき米・玄米を炊く



<表示例>(**)選択時

- ■前回の設定で炊くとき →表示部の設定を確認してから3で炊飯する
- ■設定をかえて炊くとき →以下の手順で設定をかえて炊飯する

を押し、お米の種類を選ぶ

- 発芽米を炊くときは発芽米を選ぶ
- 玄米を炊くときは 玄米を選ぶ
- ◆分づき米を炊くときは分づき米を選ぶ

白米▶白米▶白米▶無洗米▶無洗米▶無洗米 秋冬 春夏

押すごとに下記のように表示

秋冬

分づき米

玄米

発芽米

 \blacksquare

を押し、ふつうを選ぶ

/ お米の種類を選ぶと、自動的に ' (「ふつう」が選択されています。)

押すごとに「一」が移動して表示

ふつう 炊込み おかゆ

ご飯のかたさは、「ふつう」以外を選ぶことはできません。

できあがりまでの 時間のめやす

- 電圧100V、室温23℃、水温23℃、水加減は標準水位の場合。
- ●量、季節、室温、水温、水加減、電圧などにより、多少変わります。

発芽米

約54~58分

分づき米

約49~70分

玄米

約71~82分

●炊飯を押し、炊飯する



●炊飯ランプが

点灯して炊飯開始

1分刻みで表示

゚できあがりまでの時間の **∖** √ めやすは表示しません。



<表示例>

ふつう

むらしに入ると、 できあがりまでの時間を



ブザーが鳴ったらできあがり(むらしは終わっています)

を押し、保温をやめて 電源プラグを抜く

● 保温ランプ消灯

保温はしないでください。 におい・変色の原因になります。

べちゃつきを防ぐために ご飯を底からほぐす

すぐに(約15分以内)ご飯を ほぐし、余分な水分を逃がす。



- ●選んだお米の種類の設定を記憶します。
- ●炊飯開始後の「ブーン」という音は、内部の熱を外に逃がすためのファンの音で、故障ではありません。
- ●炊飯中の「チリチリ」「ジージー」等の音は、IH特有の通電音によるもので、故障ではありません。
- 「うま早」「お急ぎ」はできません。

ご飯の保温について

保温の設定と解除

選べる3つの保温機能

〈たべごろ保温〉

やや低めの温度で12時間保温します。 呆温切〉

炊飯終了後、自動的に加熱を終了します。 〈保温(一定保温)〉

高めの温度で保温します。

- 炊飯・保温中の設定・解除はできません。
- 選んだ保温設定を記憶します。



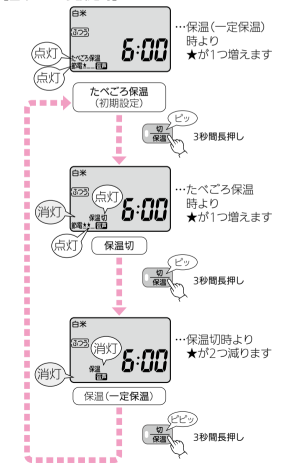
・ 多り を3秒間長押しするごとに

をくり返します。

押す時間が短いと、保温(一定保温)になります。 (保温ランプ点灯)

- ★**・メニューを選ぶ前に設定してください。
- 保温を開始して72時間経過すると、切り忘れと判断し 自動的に保温を終了します。

【白米・ふつう設定時】



節電レベル表示について P.5

選択したメニューと保温設定の組合せにより★の数が 変化し、節電レベルを表します。



★の増減のしかた

- ①メニュー設定で「エコ炊飯」を選択すると★が1つ増えます。 (他メニューは★が増えません)。
- ②保温設定では下記のとおり★が変化します。

「たべごろ保温」…★が1つ増えます。

「保温切」…★が2つ増えます。

「保温」…★は増えません。[メニ		
			エコ炊飯	工コ炊飯以外
	温	たべごろ保温	**	*
一段		保温切	***	**
	7	保温(一定保温)	*	表示なし

- ※★が1つ以上点灯する設定をした場合、「節電____」も 同時点灯します。
- ★が点灯しない設定をした場合、「節電____」は消灯します。

【保温時】

たべごろ保温

やや低めの温度で保温

- 保温温度を低め(おひつに移したご飯と同等)にすることで、ご飯の変色・乾燥を抑えておいしさを保ちます。12時間を超えると、自動的に保温温度が高めになります。
- 12時間を超える保温時間の消費電力量は炊飯約1 回分に相当します。
- 短時間で保温を終了し、冷凍保存して電子レンジで再加熱を行ったほうがおいしさを維持し節電になります。 (おいしさ維持と節電を促すために、12時間を超えると「たべごろ保温」が点滅してお知らせします。)



ご飯が炊きあがると、自動的に保温になります(お買上げ時の設定:たべごろ保温)



- 保温ランプ点灯
- 保温の経過時間を、1時間単位で 24時間まで表示します。 (1時間未満は0時間を表示)
- 24時間を超えると、現在時刻を 表示します。(保温は続けます)
- 72時間を経過すると、自動的に保 温を終了します。(保温ランプ消灯)
- <現在時刻を表示したいときは>

時 または 分を押してください。

(保温経過時間は表示しません)

電源プラグを抜く 切 保温 ・ 保温ランプ消灯

使用後は保温をやめて、

- ●保温中のご飯がにおうとき、 べちゃつきが気になるときは
- ①本体のにおいをとってください。P.30 ②「保温(一定保温)」にしてください。
- 24時間以上の保温はしないでください。 (変色・におい・パサつきの原因)
- ◆次のものは保温しないでください。・白米・無洗米以外のご飯 (炊込み・おかゆ・おこわなど)
- 冷えたご飯や、つぎたしたご飯
- よく洗わないで炊いたご飯
- ・みそ汁・カレーなどの汁もの

- お米の種類やメニュー、炊飯量、室温によっては上枠や ご飯の中につゆが落ちることがあります。 保温中もときどきご飯をほぐしてください。 また、「保温(一定保温)」にしてください。
- ●しゃもじを入れたまま、保温しないでください。 (におい・変色・しゃもじのひび割れの原因)
- ●保温を切ったら、ご飯を入れたままにしないでください。 (温度が下がり、つゆ・べとつき・においの原因) また、放熱板のパッキンはにおいがつきやすいため、 毎回お手入れしてください。P.29
- ●切状態から保温を開始すると、「保温(一定保温)」になります。

保温切

1時間程度加熱して自動的に終了

保温をしないで、すぐに召し上がるときにおすすめの設定です。放熱板のつゆ付きを抑えるために、炊飯終了後1時間程度は加熱します。その後、自動的に加熱を終了します。

- ■早めに召し上がるか、器に移し替えてください。 加熱の際は保温ランプが点滅します。
- すぐに加熱をやめたい場合は「切/保温」ボタンを押してください。(保温ランプ消灯)



- 炊飯終了後は、内釜にご飯を入れたままにしないでください。(温度が下がり、つゆ・べとつき・におい・腐敗の原因)
- 加熱終了後に、再保温はしないでください。 (におい・腐敗の原因)

保温(一定保温)

高めの温度で保温

ご飯の温度が低く感じるときは、「保温」 (一定保温)に設定してください。 「たべごろ保温」よりも高い温度で保温します。

- (おいしさ維持と節電を促すために、) 12時間を超えると「保温」が点滅して お知らせします。
- 「切/保温」ボタンで保温を開始したと きも同じです。



いろいろなご飯を炊く

できあがりまでの時間のめやす

	匠芳潤炊き	工コ炊飯
白米	約74~83分	約37~41分
無洗米	約74~84分	約37~42分

	すし	おこわ
白米	約42~53分	約41~45分
無洗米	約42~53分	

	炊込み	おかゆ	中華粥
白米	約46~52分	約44~50分	約59~67分
無洗米	約46~53分	約44~51分	約59~68分
発芽米	約56~59分	約64~70分	
分づき米	約67~70分	約49~55分	
玄米	約81~93分	約84~90分	

- 電圧100V、室温23℃、水温23℃、水加減は標準 水位の場合。
- ●量、季節、室温、水温、水加減、電圧などにより、 多少変わります。

※匠芳潤炊き・合ピタの数字・エコ炊飯は、一度炊飯すると 設定を記憶します。

雑穀米

雑穀類を白米や玄米などと 混ぜて炊きます。

** ボタンは混ぜる米と同じ設定で 炊いてください。

- <例>白米に雑穀米を混ぜる
 - →白米を選ぶ
- <白米・無洗米・発芽米・分づき米>
- 炊飯容量
- 4カップまで
- ●水位目盛「白米」「無洗米」「発芽米」「分づき米」 <玄米>
- ●炊飯容量
 - 3カップまで
- 水位目盛「玄米」
- ●麦を混ぜて炊くときは、水を2mm以内で多めに してください。
- ●水に浮くような雑穀類(麦・ひえなど)を混ぜて 炊くときは、よく混ぜてしばらくひたし、雑穀類 が沈んでから炊いてください。
- ●市販品を使う場合は、パッケージの記載内容をめ やすにし、お好みに合わせて水の量を2mm以内 で加減してください。
- ●保温はしないでください。(におい・パサつきの原因)
- ●「うま早」「お急ぎ」「季節炊き」はしないでください。

たくみ ほう じゅん だ

匠芳潤炊き四

- ●水位目盛「白米」「無洗米」
- 白米 無洗米以外では選べません。

設定しなくても炊飯できます

- ●ご飯のかたさは選べません。
- ●「うま早」「お急ぎ」「季節炊き」はできません。
- 合ピタ は炊飯容量(1~5.5まで)を選んで 最適な制御で炊飯します。 0.5カップ単位で進みます。 匠芳潤炊き(おまかせ)は炊飯容量を

「ホメギ」を押し、白米または無洗米を選ぶ

匠労潤炊き を押す

- ●押すごとに表示がかわる
- ●押し続けると早送りする



●炊飯を押し、炊飯をスタートする



●炊飯ランプが点灯して炊飯開始

▲ ブザーが鳴ったらできあがり (むらしは終わっています)

炊きあがったらご飯をほぐす P.15

工 二 炊飯 P.4

- ●炊飯容量 3カップまで
- ●水位目盛「工コ炊飯」
- 白米 無洗米以外では選べません。
- ご飯のかたさは選べません。
- 少しかために炊きあがります。
- ●「うま早」「お急ぎ」「季節炊き」はできません。



または無洗米 を選ぶ

お米 を押し、白米 3 原飯 を押し、炊飯を スタートする

> ● 炊飯ランプが点灯 して炊飯開始

メニューを押し、

ブザーが鳴ったらできあがり (むらしは終わっています) 炊きあがったら ご飯をほぐす P.15

おこわ

- ●炊飯容量 4カップまで
- ●水位目盛「おこわ」
- ●具は、水加減したあとに、米の上に均等にのせて 炊いてください。

/ 米と具をかき混ぜたり、具の量が多いと、` 、うまく炊けない場合があります

- ●「うま早」「お急ぎ」「季節炊き」はできません。
- 予約はできません。







●炊飯を押し、 炊飯する

> ●炊飯ランプが点灯 して炊飯開始

「メニュー を押し、

✓ ブザーが鳴ったらできあがり (むらしは終わっています) 保温をやめて 電源プラグを抜く P.19

- ●保温ランプ消灯
- すぐに(約15分以内)ご飯をほぐす

保温はしないでください。におい・パサつきの原因になります。

すし

「ぉ*」ボタンで 白米 または無洗米

を選びます。P.14~15

- ●水位目盛「すし」
- 「うま早」「お急ぎ」「季節炊き」はしないでください。

炊込み

- <白米・無洗米・発芽米・分づき米>
 - ●炊飯容量 3カップまで
 - 水位目盛「白米」「無洗米」「発芽米」 「分づき米」

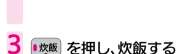
<玄米>

- ●炊飯容量 2カップまで
- ●水位目盛「玄米」
- ●具は米の上にのせて炊いてください。 √米と具をかき混ぜたり、具の量が多いと、\ くうまく炊けない場合があります
- ●「うま早」「お急ぎ」「季節炊き」はできません。
- ●予約はできません。
- ご飯のかたさは選べません。



「ホォキトーを押し、 お米の種類を選ぶ P.9

2 🚈 を押し、燃み を選ぶ





●炊飯ランプが点灯して炊飯開始

▲ ブザーが鳴ったらできあがり (むらしは終わっています)

> 保温をやめて 電源プラグを抜く P.19

- ●保温ランプ消灯
- ●すぐに(約15分以内)ご飯をほぐす

保温はしないでください。におい・変色の原因になります。

ご飯の炊きかた

いろいろなご飯を炊く(つづき)

おかゆ (7分がゆ)

- ●炊飯容量
- 1カップまで(具を入れるときは0.5カップまで)
- ●水位目盛「おかゆ」
- 具があるメニューのときは
- ・具は米の上にのせて炊いてください。 / 米と具をかき混ぜたり、具の量が / 多いと、うまく炊けない場合が ∖あります
- 予約はしないでください。
- ●「おかゆ」以外のメニューで炊かないで ください。

(ふきこぼれの原因になります)

「うま早」「お急ぎ」はできません。



お米を押し、お米の種類を選ぶ





●炊飯 を押し、炊飯する



- ●炊飯ランプが 点灯して炊飯開始
- ブザーが鳴ったらできあがり (むらしは終わっています)

保温をやめて電源プラグを抜く P.19

●保温ランプ消灯

保温はしないでください。 おかゆがのり状になります。

中華粥

- ●炊飯容量 0.5カップまで
- ●水位目盛「中華粥」
- 白米 無洗米 以外では選べません。
- ●具を入れて炊かないでください。
- ●「中華粥」以外のメニューで炊かないで ください。 (ふきこぼれの原因になります)
- ●「うま早」「お急ぎ」はできません。

「ホメギ」を押し、白米または無洗米を選ぶ







- ●炊飯ランプが 点灯して炊飯開始
- ブザーが鳴ったらできあがり (むらしは終わっています)

保温をやめて電源プラグを抜く P.19

●保温ランプ消灯

保温はしないでください。 中華粥がのり状になります。

おいしいご飯を食べるために

1よいお米を選ぶ

お好みの銘柄で、精米月日の新しいものを選び ましょう。

お米は時間の経過とともに質が低下してしま うので、風通しの良い冷暗所に保管し、できる だけ早く使うようにしましょう。

夏は1ヶ月、夏以外は2ヶ月以内がめやすです。

プお米を正しくはかる P.I3

必ず、付属の計量カップを使い、すりきり1杯で 正しくはかりましょう。

料理用計量カップ(200mL)や計量米びつでは 誤差が出ることがあります。

子お米を手早く洗う P.13

最初に、たっぷりの水を入れてさっとかき混ぜ、 すぐ水を捨てます。ぬかくさくならないように、 水が澄むまで、手早く洗い終えましょう。 水にひたさなくても、すぐに炊飯できます。 ひたすとやわらかめのご飯になります。 / お米をザルに上げたまま放置しないでください。**** くお米が割れてべちゃつきの原因になります。

4 正しく水加減をする P.13

内釜を平らな場所に置いて、正しく水加減しま しょう。水位目盛はめやすですので、お米の種類や お好みによって、2mm以内で加減してください。 50℃以上のお湯・pH9以上のアルカリ水・硬度の 高いミネラル水は使わないでください。 べちゃつきや変色の原因になります。

5内釜を入れて、炊飯スタート

本体を平らな場所に置き、内釜の外側についた 水分をふき取って本体に入れます。

傾いている場所で炊いたり、内釜が汚れていると センサーが正しく働かず、おいしいご飯が炊けません。

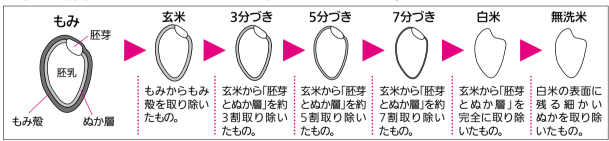
か炊きあがったら、ご飯をほぐす

炊きあがったら、すぐに(約15分以内)底からふん わりとご飯をほぐし、余分な水分を逃がしま しょう。

そのままにしておくと、ご飯が固まり、べちゃつき の原因になります。

お米について

お米は、精米や加工のしかたによって呼び名がかわります。





発 芽 米

玄米をわずかに発芽させたもの。 玄米よりやわらかいので食べや すく、またギャバ(ガンマ-アミノ 酪酸)が多く含まれています。



玄米から胚芽を残してぬか層 を取り除いたもの。

胚 芽 米



うるち米(普通の米)と比べ、 ねばりのあるもの。

もち米

おこわを炊くときに使います。

予約して炊く

食べたい時刻を予約する(予約1・予約2)

設定した時刻に自動的にご飯を炊きあげます。 2通りの予約時刻を記憶することができますので、朝食・夕食などで使い分けられます。

予約時刻を設定する

- ●時刻表示は 24時間表示です。
- ・昼の12時 → 12:00 ・夜の12時 → 1700
- ■現在時刻が合っているか確認してください。
- 時刻が合っていないときは P.3

(ピピッ)

● 予約 を押し、予約1または予約2を選ぶ

● 予約ランプ(緑)点灯 ●炊飯ランプ(赤)点滅

予約1 ▶ 予約 2 ▶ かんたん予約

押すごとにかわる

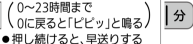
お買上げ時の設定

予約1 → 6:00 予約2 → 18:00

時 および 分 を押して炊きあげる時刻を設定する

●押すごとに、1時間単位で進む

/0~23時間まで 人 0に戻ると「ピピッ」と鳴る



- ●押すごとに、10分単位で進む (0に戻ると「ピピッ」と鳴る)
- ●押し続けると、早送りする

炊飯 を押す⇒予約完了



- ●炊飯ランプ(赤)が消灯し、予約完了 (予約ランプ(緑)は点灯したままです)
- 予約時刻が記憶される

<表示例>

予約1に設定するとき



<表示例>

午前7:30に炊きあげるとき



<表示例>

午前7:30に炊きあげるとき



前回設定した予約時刻で炊く

設定してある予約時刻を呼び出して予約します。

●予約 を押し、予約1または予約2を選ぶ



- ●予約ランプ(緑)点灯
- ●炊飯ランプ(赤)点滅
- ●前回予約した時刻を表示



炊飯 を押す→予約完了

●炊飯ランプ(赤)が消灯し、予約完了 (予約ランプ(緑)は点灯したままです)

<表示例> 予約1に設定してある 時刻を表示



今から2~12時間後に炊きあげる(かんたん予約)

1時間単位で予約できます。

●予約 を3回押し、かんたん予約を選ぶ



- ●予約ランプ(緑)点灯
- 炊飯ランプ(赤)点滅



▼を押し、炊きあげる時間を設定する

押すごとに、 2~12時間にかわる (2時間に戻ると「ピピッ」と鳴る)

<表示例> 3時間後に炊きあげるとき



炊飯を押す➡予約完了



- ●炊飯ランプ(赤)が消灯し、予約完了 (予約ランプ(緑)は点灯したままです)
- ●できあがり時刻を表示

<表示例> できあがり時刻を表示



お米・メニュー・保温設定をかえたいときは



炊飯 を押す前に選んでください。

予約時刻をかえたいときは

<u>切</u> を押す(予約ランプ(緑)消灯)

ラ 予約時刻を設定し直す P.26

予約を解除するときは



(<u>切</u> を押す(予約ランプ(緑)消灯)

●予約前に、現在時刻が合っているか 確認してください。

/ ずれていると、予約時刻に \ 、炊きあがりません

- ●夏場の予約は、12時間以内にしてください。 / 長時間ひたすと水が腐敗しやすく、\ (においが出る原因
- ●次のとき、予約はできません。 ・うま早・お急ぎ・炊込み・炊飯中・保温中
- ●予約中は、現在時刻を表示しません。
- ●1~2時間に満たない時間で予約した場合は、 すぐに炊飯を始めます。

/ 予約できる時間はメニューにより` 、異なります

●予約は、具や調味料の入るものでは、使わな いでください。

/ 調味料の沈澱や具のいたみなどで、\ うまく炊けない原因

こんな

お手入れ

電源プラグを抜き、本体が冷めてから行ってください。

使用後に毎回行う

■ヒーター板

かたくしぼった布でふく お手入れをしないで放置しておくと、サビ・ こげが発生する場合があります。

■ダイレクトセンサー

かたくしぼった布でふく

■蒸気□

放熱板をはずし、かたくしぼった布でふく

■上枠

かたくしぼった布でふく

■底センサー

かたくしぼった布でふく

■フック部

米粒などが入ったときは、 竹串やようじで取り除く

内釜 内釜について P.2

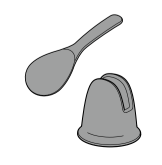
冷めてからお手入れする 台所用中性洗剤とスポンジで洗い、 よく水洗いする *ナイロン面では洗わない



ヒビ・欠け・割れやすいので、 取扱いに注意してください。

■しゃもじ・しゃもじ受け

台所用中性洗剤とスポンジで洗い、よく水洗いする *ナイロン面では洗わない



●次のものは使わない (傷・腐食・変色・ヒビ) の原因

- ●台所用中性洗剤以外の洗剤
- ●ベンジン・漂白剤・シンナー・アルコール・クレンザー
- ●スチールタワシ・タワシ・スポンジのナイロン面・ナイロンネット付きスポンジ
- ●食器洗い乾燥機・食器乾燥器
- ●本体の丸洗いはしない(故障の原因)

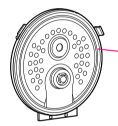
■ 放熱板(カートリッジ) はずしかた・取付けかた P.12

台所用中性洗剤とやわらかいスポンジで洗うお手入れをしないで放置しておくと、においや腐敗のほかにサビ・カビ・こげが発生する場合があります。 /ま、 /東、

表〉

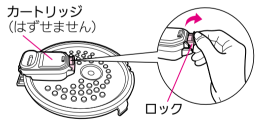


- ■はずしかた
- 1 本体から放熱板をはずす



ふたパッキン (はずせません) においがつきやすい ので、毎回洗う

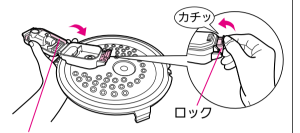
2ロックをはずし、カートリッジを開ける



③流水で洗い、水気をふきとる (カートリッジ内部も洗う)



- ■取付けかた
- ↑カートリッジパッキンがついていることを確認し、「カチッ」と音がするまでカートリッジのロックを閉める



カートリッジパッキンはずれたまま炊飯すると蒸気もれ、ふきこぼれの原因

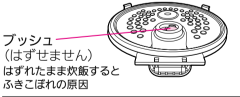
カートリッジパッキンがはずれた サカートリッジ 場合は、パッキンの丸い面を 手前にして溝に押し込む (断面図)

2蒸気□パッキンがついていることを確認する



蒸気口パッキンがはずれた場合は、押し込む

③ブッシュがついていることを確認する



ブッシュがはずれた場合は、押し込む



ブッシュパッキン (はずせません) はずれたまま炊飯すると ふきこぼれの原因

お手入れ(つづき)

汚れが気になるとき

■底センサー

こびりついた汚れは、細かいサンドペーパー (800番程度)でみがき、かたくしぼった布でふく



かたくしぼった布でふく

■計量カップ (2コ)

台所用中性洗剤とスポンジで洗い、水洗いする *ナイロン面では洗わない







(においによっては、完全にとれないものもあります。)

●内釜に 1/3まで 水を入れ、

に閉める

②設定を 「お米 白米 」

「メニュー お急ぎ |

ふたを確実 にする P.14

❸沸とう させる

約15分間 ●炊飯

やめる 沸とうさせる

「切」
保温

∄とうを

押す

5本体が冷めたら、 内釜・放熱板を 取出して洗う (カートリッジ 内部も洗う)

炊飯がうまくできないとき

分類 こんなとき・症状

調べるところ・理由

ページ

P.29

P 13

ご飯がやわらかい かたい

- ●カートリッジパッキン・蒸気口パッキン・ブッシュがはずれて いませんか。
- うまく炊けない お米は付属の計量カップで正確にはかりましたか。
 - →料理用計量カップや計量米びつでは、誤差が出ることがあります。
 - ●内釜を平らな場所に置いて水加減しましたか。
 - →傾いた場所で水加減すると、水の量が多くなったり、 少なくなったりしてご飯のかたさが変わります。
 - ●水加減やメニューは合っていますか。
 - →お米の種類、銘柄、保存期間などにより、ご飯のかたさが変わり ます。新米は米内の水分が多い傾向があり、やわらかめに炊き あがります。新米シーズン前のお米は米内の水分が少なくなる 傾向があり、かために炊きあがります。また、お米を購入して時 間が経過している場合もお米が乾燥してかために炊きあがり ます。お好みに合わせて水の量を加減したり、他のメニューをお 試しください。
 - ●最大炊飯容量より多く炊いていませんか。
 - ●「うま早」「お急ぎ」「無洗米」「エコ炊飯」は、かために炊きあがります。 →お好みに合わせて水の量を多めにしてください。
 - ●お米を長時間水にひたしたり、長時間の予約をすると、 やわらかめのご飯になります。
 - ●ふたパッキンや内釜のふち、底センサーの上に米粒などの 異物や汚れがついていると、かために炊きあがります。 →米粒などの異物や汚れをふき取ってください。

ふきこぼれる

- ●カートリッジパッキン・蒸気口パッキン・ブッシュがはずれて いませんか。
- ●最大炊飯容量より多く炊いていませんか。
- 水加減は合っていますか。
 - →内釜の目盛より水の量が2mm以上多い場合、ふきこぼれる ことがあります。目盛より水の量を多めにして炊くときは、 メニューで「やわらか」を選んでください。
- ●メニューを間違えていませんか。
 - →無洗米を「無洗米」以外のモードで、おかゆを「おかゆ」以外、 中華粥を「中華粥」以外のメニューで炊くと、ふきこぼれることが あります。
- ●内釜のふちと、ふたパッキンの間に、米粒などの異物が ついていませんか。
 - →取り除いてください。
- ●放熱板・カートリッジに異物や細かい穀類がついていませんか。 →取り除いてください。
- ●洗米が不充分なとき、ふきこぼれることがあります。 (無洗米はふきこぼれやすいため、軽くすすぐことをおすすめします。)

炊

飯

P.47

P.29

こんなとき

炊飯がうまくできないとき(つづき)

分類	こんなとき・症状	調べるところ・理由	参照 ページ

		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	ご飯がべちゃつく 固まる	●炊きあがったあと、すぐに(約15分以内)ご飯をほぐしましたか。→ほぐさないと、余分な水分が残ってべちゃついたり、固まったりします。
	炊きあがりの ご飯の中央が くぼんで見える	●IH特有の炊きかたによるもので、異常ではありません。 →内釜自体が発熱し、ご飯をつつみ込むようにして炊きあげる ため、内釜のまわりのご飯が盛り上がった炊きあがりになる 場合があります。
	ご飯や内釜に 薄い膜ができる	●オブラート状の薄い膜は、米のうまみ成分(でんぷん質)が 溶けて乾燥したもので、異常ではありません。
炊飯	おこげができる	 〈次のようなとき、おこげができます〉 ・洗米が不充分なとき。(ぬか分が残ってこげやすくなります。) ・玄米以外のお米を「玄米」で炊いたとき。 ・お米を長時間水にひたしたり、長時間の予約をしたとき。 ・無洗米や胚芽米を炊いたとき。 (無洗米はこげやすいため、軽くすすぐことをおすすめします。) ・炊込みご飯など、調味料を使ったご飯を炊いたとき。 ・内釜の底や底センサーの上に米粒などの異物がついているとき。 ●炊飯量(少量・多量)によっては、底にこげ色がつくことがあります。
	炊込みご飯・おこわが うまく炊けない	 メニュー「炊込み」で炊飯しましたか。 →炊込みご飯・おこわを「炊込み」以外のメニューで炊くとうまく炊けません。 ・調味料を入れたあと、よくかき混ぜましたか。 →調味料をよく溶かさないと、沈殿してうまく炊けません。 ・具と米をかき混ぜると、うまく炊けない場合があります。 →具は、米の上に均等にのせて炊飯してください。 ・具を入れすぎたり、具を大きいまま入れていませんか。 ・水加減は合っていますか。 →具を入れる前に、水位目盛を合わせてください。 ・最大炊飯容量より多く炊いていませんか。 →具を入れて炊くものは、白米にくらべ、最大炊飯容量が少なくなります。
保温	保温温度が低い	●保温を切っていませんか。(保温ランプ消灯)●「たべごろ保温」「保温切」になっていませんか。→「保温(一定保温)」に設定してください。P.20

分類 こんなとき・症状		調べるところ・理由	参照 ページ

=			\equiv
	ご飯がにおう	●しゃもじを入れたまま保温していませんか。	
	黄色くなる	保温中のご飯に、冷えたご飯をつぎたしませんでしたか。	
	パサつく	→雑菌が入り、においの原因になります。	
		●炊き上がったご飯を、よくほぐしましたか。	
		→すぐに(約15分以内)ご飯を底からよくほぐして、	
		余分な水分を逃がしてください。	
		●洗米が不充分ではありませんか。 P.13>	
		→ぬか分が残っていると、においの原因になります。	
		無洗米も洗米することをおすすめします。	
		●24時間以上の保温をしていませんか。	
		→変色・におい・パサつきの原因になります。	
		短時間で保温を終了し、冷凍保存して電子レンジなどで	
		再加熱することをおすすめします。	
		●夏場に12時間以上の予約をしていませんか。	
保		→長時間水にひたすと腐敗しやすく、においの出る原因に	
		なります。	
		●炊込みご飯を炊いたあとではありませんか。	
温		→調味料を使ったあとはにおいが残るので、念入りに	
		内釜・放熱板・カートリッジを洗ってください。 P.28~30	
		●放熱板・カートリッジ・カートリッジパッキン・蒸気口パッキン	
		などの汚れやつけ忘れはありませんか。 P.28~29	9
		●内釜のふちとふたパッキンの間に、米粒などの異物が	
		ついていませんか。	
		→取り除いてください。	
		●お米や水の種類により、炊きあがりのご飯が黄色く見える	
		ことがあります。	
		→pH9以上のアルカリ水や、硬度の高いミネラル水で	
		炊くとご飯が黄色っぽくなります。	
		●「保温切」に設定し、長時間ご飯を入れたままにしていませんか。	
		→温度が下がり、つゆ・べとつき・におい・腐敗の原因になります。	
		すぐにご飯を取り出してください。 P.2	
		● ご飯がにおうとき、べちゃつきが気になるとき P.2	

故障かな?と思ったら

修理を依頼される前に取扱説明書をよくお読みいただき、次の点をお調べください。

こんなとき	・症状	調べるところ・理由	参照 ページ
炊飯時間が長い	,1	●最大炊飯容量より多く炊いていませんか。●メニューは合っていますか。→お米やメニューによっては炊飯時間が長くかかります。	P.47
予約時刻に炊けない		・現在時刻表示は合っていますか。→24時間表示の時計です。再確認してください。◆炊飯中に停電しませんでしたか。◆炊飯ボタンを押しましたか。	P.3 P.3
予約の開始時間	間が遅い	● 予約炊飯では、お米が水に浸されているため炊飯時間が短があり、予約炊飯開始時間と本文記載の炊飯時間とは異なり	
蒸気口以外から蒸気がもれる		 ・放熱板・ふたパッキン・カートリッジパッキン・蒸気□パ 異物がついていませんか。 →取り除いてください。 ・放熱板・ふたパッキンや内釜が変形していませんか。 →お買上げの販売店で交換してください。(有料) ◆カートリッジパッキン・蒸気□パッキンがはずれていません ・内釜の外側についた水分をふき取りましたか。 	P.29
上枠やご飯の中に つゆが落ちる		● お米の種類やメニュー、炊飯量、室温によっては、つゆが落あります。ご飯の乾燥を防ぐためで、異常ではありません。 →「保温(一定保温)」に設定してください。 保温中もときどきほぐしてください。	ちることが P.20~21〉
ふたが閉まらない 閉まりにくい		◆上枠やフック部、内釜の底に米粒などの異物がついていま →取り除いてください。◆放熱板を正しく取付けていますか。	せんか。 P.28 P.12
炊飯・保温中に 音がする	Ξ	●「ブーン」・・・内部の熱を外へ逃がすためのファンの音でで●「チリチリ」「ジー」・・・ H特有の通電音です。●「グツグツ」「シュー」・・・強火で沸とうしている音です。	す 。
欠飯 を押してし と「ピピピ!	ばらくする ピ」音が鳴る	◆本体に内釜が入っていないためです。→内釜を入れてください。	
ボタン操作がで	できない	炊飯・保温・予約中は 図 以外は受付けません。	
ボタンを押す と「ピピピ」音 が鳴り、ボタ	「匠芳潤炊き」	●「白米」「無洗米」以外で「匠芳潤炊き」はできません。	
か鳴り、ホターン操作ができ ない	「予約」	「うま早」「お急ぎ」「炊込み」は予約できません。かんたん予約中は「分」ボタン操作ができません。	

・	こん	なとき・症状	調べるところ・理由	参照 ページ
「匠芳潤炊き」を選んだときのみ、炊飯開始時から、残時間(めやす)を表示します。その他のお米の種類・メニューは、むらしに入ると残時間を表示します。	残時間		炊きあげるために、炊飯時間を調整しているためです。	しく
操作ができない	残時間	表示が出ない	「匠芳潤炊き」を選んだときのみ、炊飯開始時から、残時間(めや 表示します。	す)を
差込めば使用できます。予約をするときは、毎回現在時刻表示を合わせ直してから使用してください。 →内蔵電池の取替えは、お買上げの販売店にご連絡ください。(有料) "たべごろ保温"が点滅している ●「たべごろ保温」で12時間以上保温すると点滅します。 ●「保温(一定保温)」で12時間以上保温すると点滅します。 ●「保温切」で炊飯終了後、放熱板のつゆ付きを抑えるために1時間程度加熱しているときに点滅します。 →早めに召し上がるか、ご飯を取り出してください。 (保温が直動的に切れている) 「保温(一定保温)」 ・72時間を経過すると、保温を終了します。 ●次飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 ●炊飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 ●炊飯・保温中の設定・解除はできません。(ボタンランプ点灯) → 電温を押してから行ってください。(ボタンランプ消灯) ● 製金を長押ししましたか。			〈直しかた〉ඥ₃・とඎを同時に押したまま、	
 「保温"が点滅している 「保温(一定保温)」で12時間以上保温すると点滅します。 「保温切」で炊飯終了後、放熱板のつゆ付きを抑えるために 1時間程度加熱しているときに点滅します。 →早めに召し上がるか、ご飯を取り出してください。 「たべごろ保温」「「たべごろ保温」「保温(一定保温)」 「保温切」を経過すると、保温を終了します。 「保温切」 「保温切」 「水飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 「保温切」 「保温切」 「水飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 「水飯・保温中の設定・解除はできません。(ボタンランプ点灯) → ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	液晶表	示が消える	差込めば使用できます。予約をするときは、毎回現在時刻表示 合わせ直してから使用してください。	を P.3
保温ランプが 点滅している ●「保温切」で炊飯終了後、放熱板のつゆ付きを抑えるために 1時間程度加熱しているときに点滅します。 →早めに召し上がるか、ご飯を取り出してください。 保温が 自動的に いる 「たべごろ保温」 「保温(一定保温)」 「保温(一定保温)」 「保温切」 ● 炊飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。			●「たべごろ保温」で12時間以上保温すると点滅します。	P.20
 点滅している 保温が自動的に切れている 「保温(一定保温)」 「保温切」 ● 欠飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 「保温切」 ● 炊飯・保温中の設定・解除はできません。(ボタンランプ点灯) → 欠飯・保温中の設定・解除はできません。(ボタンランプ消灯) → 「保温の切替えができない」 	"保温":	 が点滅している	●「保温(一定保温)」で12時間以上保温すると点滅します。	P.21
自動的に 切れて いる 「保温(一定保温)」 ● 欠飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 保温の切替えができない ● 炊飯・保温中の設定・解除はできません。(ボタンランプ点灯) → 「帰温 を押してから行ってください。(ボタンランプ消灯) ● 「帰温 を長押ししましたか。		· · · · ·	1時間程度加熱しているときに点滅します。	P.21
 いる 「保温切」 ●炊飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。 ●炊飯・保温中の設定・解除はできません。(ボタンランプ点灯) → 型型を押してから行ってください。(ボタンランプ消灯) ● を長押ししましたか。 	自動的に	_	●72時間を経過すると、保温を終了します。	2.20~21
→ 「切 を押してから行ってください。(ボタンランプ消灯) • 切 を長押ししましたか。		「保温切」	●炊飯終了後、1時間程度加熱した後、自動的に加熱を終了します。	P.21
(保温ランプ点灯・「保温(一定保温)」表示) → 切 を押し、保温をやめてから(保温ランプ消灯)	保温の	切替えができない	→ 図を押してから行ってください。(ボタンランプ消灯) ● 図 を長押ししましたか。 →長押し時間が3秒間より短いと、保温(一定保温)になりま(保温ランプ点灯・「保温(一定保温)」表示)	

参照 ページ こんなとき・症状 調べるところ・理由 ◆本体内部の電気部品に充電するための電気が流れるためです。 電源プラグを差込んだ 故障ではありません。 とき火花が出る 電源コードが ●電源コードのねじれを直してください。 巻き戻らない プラスチックなどの ●使い始めはにおいが出ることがありますが故障ではありません。 ご使用にともない出なくなります。 においがする 本体のにおいが気になるとき P.30 ●本体の下にタオルなどを敷くと、本体底面の吸気口がふさがれる 表示部に「F8」が ため、「F8」が表示されて炊飯が途中で止まることがあります。 表示される →敷いてあるタオルなどを取り除き、コンセントを抜き差し すると「F8」が消え、使用できます。

*誤って本体・内釜を落下させたり、本体・内釜の一部にヒビ・欠け・割れ・ゆるみ・がたつきが 生じたとき、水や米などを本体に直接入れてしまったとき、多量にふきこぼれたときは、使用を 中止しお買上げの販売店に点検・修理を依頼してください。

の販売店にご連絡ください。

再び、「F8」が表示されるときは、電源プラグを抜いてお買上げ

以上のことをお調べになり、それでも不具合があるときは使用を中止し、必ず電源プラグを抜いてくだ さい。故障の状況と表示部の英数字(RI、R2、R5、R6、E0、EI、E2、E5、E6、E7、F3、F4、F6、F8、F9) を、お買上げの販売店にご連絡ください。

ホームページの「よくあるご質問 動画集」で取り扱いについて説明しています。 www.MitsubishiElectric.co.jp/lsg/fagmovie/

メニュー集

おいしいごはんのレシピ

もく	くじ	ページ
炊込み	炊込みご飯のコツ	38
	五目(かやく)ご飯たけのこご飯/さつまいもご飯/鮭の缶詰ご飯	
すし	すし飯作りのコツ	40 40 41
おこわ	赤飯/鮭おこわ/山菜おこわ	42
玄米	玄米あずきご飯/玄米のサラダ	43
おかゆ	白がゆ	
	アラカルト めんたい豆腐	
	七草がゆ	44
中華粥	中華粥	45

- ●カロリーはおよその計算値です。
- ●カップは付属の計量カップ(1カップ約180mL)を使っています。 無洗米は、無洗米用計量カップ(1カップ約170mL)を使います。
- ●大さじ1=15mL、小さじ1=5mLです。(1mL=1cc)

炊込みの炊飯容量

3カップ(玄米は2カップ)まで

1 水はボウルにくんで、 一気に加える

炊きあがりがよりおいしくなります。

●最初の水はよく吸収されるので、ぬかのにおいを吸わせないよう、手早く水をかえるのがコツ。 水を、ボウルなど別の容器にくんでおき、一気に加えてさっとかき混ぜ、素早く水を捨てます。

2. 米を洗うときは手早く

●米が軽くこすり合わさるように「とぐ→すすぐ」を水が澄むまでくり返し洗います。洗い始めてから3分ほどで終わらせるのがベスト。

3. 具は米の上にのせて炊込む

- ●水加減をするときに調味料を加える場合は、 加えたあとよく混ぜます。
- ●そのあと、具を米の上に均等にのせ、そのまま炊飯します。具を米と混ぜるとうまく炊けない場合があります。また、具の量がメニュー集より多いとうまく炊けないことがあります。
- ●調味料や具を入れたまま、長時間おかないでください。

4. 蒸らすとき、具を加える場合は手早く

●具は、色を生かしたいものや前もって煮ておく ものなどは、炊飯終了ブザーが鳴ったら加えます。 できるだけ手早く均等にのせ、すぐふたをして 10分間追加で蒸らします。

5 炊きあがったら ふんわり混ぜる

●炊きあがったら、保温を切り、すぐに(約15分以内)ほぐして余分な水分を飛ばします。 このとき、まずご飯の周りにグルリとしゃもじを差し入れ、ご飯の上下が入れかわるようにふんわりと、よくかき混ぜます。

炊込みご飯が残ったら

1食分ずつラップで包んで冷凍庫へ。 電子レンジであたため直したり、なべに水と 一緒に入れて火にかけ、雑炊にしても。

五目(かやく)ご飯

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約483kcal

材料(4人分)
米3カップ
鶏むね肉 ······ 50g
にんじん … 中1/2本(約50g)
油揚げ1枚
たけのこの水煮 ········ 30g
干ししいたけ 3枚
薄口しょうゆ 大さじ2
みりん大さじ1
A √ 酒 ······· 大さじ1
塩 小さじ1
だしの素 適量
干ししいたけの戻し汁

- ①にんじんは皮をむき、油揚げは熱湯をかけて油抜きする。 干ししいたけは約500mLの水で戻して石づきをとる。 鶏肉、たけのことともに全ての材料を細切りにする。
- ②米は水が澄むまで手早く洗う。
- ③内釜に米を入れ、水位目盛 「白米」の「3」まで干ししいたけ の戻し汁を入れた後、Aを入れ て混ぜる。
- **④**①の具を均等にのせて (メニュー) 炊込み で炊く。
- ⑤炊きあがったら全体をよくほぐす。



たけのこご飯

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約439kcal

材料	料(4人分)	
	٠,	ウップ
ゆ	でたけのこ	
	だしの素	
Λ.	│酒 ······大	さじ3
A	しょうゆ大	さじ2
	塩 小さ	じ1/2
木	か芽	適量

- ①たけのこは穂先を切り分け、 たて半分に切る。残りの部分 は薄いいちょう切りにする。
- ②米は水が澄むまで手早く洗う。
- ③内釜に米とAを入れて、水位 目盛「白米」の「3」に水加減し、 混ぜる。
- **41**を均一にのせ、
 - メニュー 炊込み で炊く。
- ⑤炊きあがったら全体をよくほぐし、 器に盛って木の芽を散らす。



さつまいもご飯

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約530kcal

材料(4人分)	
米	⋯ 3カップ
さつまいも	····· 250g
酒	… 大さじ2
塩	… 小さじ1
黒いりごま	·······適量

- ①さつまいもは約1cmの輪切りに して、さらに1/4の大きさに 切り、水にひたしてアクを抜く。
- ②米は水が澄むまで手早く洗う。 ③内釜に米を入れ、水位目盛 「白米」の「3」に水加減し、酒、 塩を加えて混ぜる。
- ④①のさつまいもを均等にのせ、メニュー 炊込み で炊く。
- ⑤炊きあがったら全体をほぐして器に 盛り、お好みで黒いりごまをふる。

鮭の缶詰ご飯

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約499kcal

材料(4人分)
米 3カップ
鮭の缶詰(約200g) ······· 1缶
生しいたけ4枚
昆布だし 500mL
酒 ··············· 大さじ3 A {塩 ·············· 小さじ²/₃ しょうゆ ·········· 大さじ1
A 〈塩 ············· 小さじ²/3
しょうゆ 大さじ1
あさつき少々

- ①鮭の缶詰は身と汁に分ける。 ②生しいたけは細切りにする。
- ③米は水が澄むまで手早く洗う。
- ④内釜に、米、①の汁、昆布だしを 入れ、水位目盛「白米」の「3」に 水加減し、Aを加えて混ぜる。
- **⑤①**の身と**②**を均等にのせて、 (メニュー) 炊込み で炊く。
- ⑥炊きあがったら軽く混ぜ、器に 盛り、あさつきを散らす。



メニューは

二二-|集

◆すし飯作りのコツ

- ●酢………上質の醸造米酢を使うといっそうおいしく仕上がります。 ●だし………関東式は水と少量の酒で炊きあげます。
 - 関西式は昆布だしで炊きあげます。
- 合わせ酢……まぐろなど刺身を使うものは甘さを抑えて下記のすし飯 より砂糖を少なめにします。
- 合わせ酢を混ぜるとき
- ご飯が熱いうちに混ぜます。味がしみこみやすくなります。
- うちわであおいで急激に冷ますとつやがよくなります。
- ・ご飯はねばりを出さないよう、しゃもじをたてて切るように混ぜます。

手巻きずし

メニュー ♦ ふつう

カロリー ◆ すし飯のみ1人分 約429kcal

材料(4人分) 米 ······· 3カップ
酒 ······ 大さじ1 合わせ酢 「米酢 ······ 大さじ4
砂糖 ····················· 大さじ2 塩 ····································
刺身、卵焼き、納豆など適量 青じそ、わさび 適量

- 1米は水が澄むまで手早く洗う。
- ②内釜に米と酒を入れ、水位目盛 「すし」の「3」まで水を入れてかき混 ぜ、メニュー ふつう で炊く。
- ③すしおけは酢水を含ませたふきんでふき、炊きあがったご飯を一気にすしおけにあける。
- ④うちわで湯気をとばしながらご飯をほぐし、すぐに合わせ酢をかけて練らないように混ぜる。
- ⑤適当な大きさに切ったのりに、④のすし飯と好みの具をのせて巻く。



ひなちらし

メニュー ◆ ふつう カロリー ◆ 1人分約598kcal

(材料(4人分)
すし飯 米3カップ分
干ししいたけの甘者
干ししいたけ 4枚
、 (砂糖 大さじ2
干ししいたけ 4枚 A が 大さじ2 しょうゆ … 大さじ1½
がんひょつの日煮 乾燥かんぴょう ······· 20g 塩 ····· 適量 B / 砂糖 ····· 大さじ2 しょうゆ ··· 大さじ11/2
塩 適量
_ D / 砂糖 ··········· 大さじ2
しょうゆ … 大さじ11/2
米り15016016101610
菜の花 ······ 80a
C だし汁 大さじ2 しょうゆ 小さじ1
しょうゆ 小さじ1
塩鮭2切れ
- 錦糸 卵
「卵 ··························2個 塩 ····································
塩 小さじ1/2
片栗粉 大さじ1
水 大さじ11/2
水 大さじ11/2 サラダ油適量
白ごま 大さじ2
イクラ 大さじ4

- ①すし飯を作る。→上記「手巻きずし」
- ②干ししいたけはぬるま湯につけて 戻し、細切りにしてなべに入れ、 ひたひたに戻し汁を加えたあと、 Aを加え、汁気がなくなるまで ゆっくりと煮含める。
- ③かんぴょうは水でぬらし、塩を ふってよくもみ、水洗いし、かぶる くらいの水とBとともになべに 入れ、汁気がなくなるまで煮る。 煮上がったら粗く刻む。
- ④菜の花は、色よく塩ゆでして水にとる。
 - 水気をかたくしぼって1.5㎝長さに切り、Cに5分ほどつけ込み、ざるに上げて汁気をきる。
- ⑤塩鮭はアルミホイルに包んで焼き、骨と皮を取り除いて身は粗くほぐし、皮は細切りにする。
- ⑥卵は水でといた片栗粉と塩を加えて混ぜる。これを、薄くサラダ油を引いたフライパンで2~3枚の薄焼き卵にし、冷めてから4~5cm 長さの細切りにして錦糸卵を作る。
- (7)すし飯に白ごまと23を混ぜ入れて器に盛り、456とイクラを飾る。

鮭ずし

メニュー ◆ ふつう

カロリー ◆ 1人分約549kcal

	材料(4人分)	
	米と合わせ酢 …	······P40と同分:
	塩鮭(甘塩)	······3切:
	しょうが	2か
	貝われ菜	~
	酒、酢	適:
	白いりごま	適:
\		

- 1すし飯を作る。
 - P.40 「手巻きずし」
- ②鮭を焦がさないように焼き、皮 と骨を除いて酒、酢でほぐす。
- ③しょうがはせん切りにし、アク をぬく。貝われ菜は2cmに切る。
- ④すし飯に鮭、白いりごま、しょうがを入れさっくりと混ぜる。
- ⑤器にすし飯を盛り、貝われ菜 を散らす。



いなりずし

メニュー ♦ ふつう

カロリー ◆ 1人分約874kcal

_	
(材料(4人分)
	米と合わせ酢P40と同分量
	油あげ(長方形のもの)8枚
	A { 砂糖 ·························大さじ7 酒 ·······························100mL
	A { 砂糖大さじ7
	しょうゆ 大さじ3
	みりん大さじ2
	酢水適量
l	甘酢しょうが

- (1)すし飯を作る。
 - P.40 「手巻きずし」
- ②油あげは半分に切り、袋状に 開く。熱湯をかけて油抜きを する。
- ③なべにAを熱し、油あげを入れる。しょうゆとみりんを加え、弱火で煮る。(煮汁だけを煮つめ、再び油あげを入れて煮ると、つやが出る。) そのまま冷ます。



- ④油あげの煮汁をそっとしぼり、手に酢水をつけてすし飯をつめる。
- 5器に盛り、甘酢しょうがを添える。



手まりずし

メニュー ♦ ふつう

カロリー ◆ 1人分約359kcal

材料(4人分)

1311117
すし飯 米2カップ分
白身魚(刺身用) ······· 100g
スモークサーモン 8枚
おろしわさび適量
レモン適量

- 1すし飯を作る。
 - P.40 「手巻きずし」
- ②白身魚は薄いそぎ切りに、ス モークサーモンは長さを半分 に切る。
- ③酢少々を加えた水にふきんをひたし、きつくしぼる。 このふきんの中央に白身魚を並べ、わさびをぬり、すし飯を適量のせて、ふきんをしぼって丸く形作る。
- ④スモークサーモンも同様にして作り、小さく切ったレモンを飾る。

赤飯

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約434kcal

材料(4人分)	
もち米	3カップ
ささげ	1/4カップ(約30g)
黒いりごま・	少々
塩	少々

- ① ささげはたっぷりの水でゆで、 沸騰したらいったん湯を捨てる。
- ②再びたっぷりの水を入れ、沸騰 したら弱火にして、ややかために ゆでる。ささげと煮汁は分けて冷ます。
- ③もち米は水が澄むまで手早く洗う。
- 4内釜に米と2の煮汁を入れ、水位目盛「おこわ」の「3」に水加減する。
- **⑤**2のささげを均等にのせて1時間ひたし、お米 白米、 メニュー炊込みで炊く。
- **⑥**炊きあがったら、全体をほぐして器に盛り、お好みで黒いりごまと塩をふる。

鮭おこわ

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約542kcal

3カップ
… 3切れ
∵ 1/2束
·····適量
大さじ3
大さじ3
大さじ3 大さじ3 大さじ3

- ①もち米は水が澄むまで手早く ひたす。
- ②鮭は1切れを4~5等分に切る。

- 3みつばはさっとゆで、水気を切って 長さ2cmに切る。
- ④なべにAと、水300mLを入れて 火にかけ、煮立ったら鮭を加えて、 2~3分煮る。
- 5鮭を取り出し、煮汁は冷ます。 鮭は骨と皮を取り、身を細かくほぐす。
- 6内釜にもち米、5の煮汁を入れる。 水位目盛「おこわ」の「3」に水加減 して混ぜ、お米白米、 タニュー 炊込み で炊く。
- 洗い、たっぷりの水に1時間 ⑦炊きあがったら⑤の鮭を加えて 全体を混ぜ合わせ、器に盛り、 みつばを散らしてごまをふる。





山菜おこわ

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約438kcal

材料(4人分)		
	ち米 3ガ	
山彗	菜の水煮 ′	
	しょうゆ 大	
Δ	│ 塩 ・・・・・・ 小マ	
, , ,	│ 酒 ····· 大	
	だしの素	·適量

- ①もち米は水が澄むまで手早く洗う。
- ②内釜に米を入れ、水位目盛 「おこわ」の「3」まで水を入れて、 1時間ひたす。
- ③山菜は、洗って細切りにする。
- **4**2にAを入れて混ぜる。
- ⑤③をのせ、お米)白米、
- メニュー 炊込み で炊く。
- **⑥**炊きあがったら、全体をほぐす。

玄米あずきご飯

メニュー ◆ 炊込み カロリー ◆ 1人分約296kcal

材料(4人分)
玄米 2カップ
材料(4人分) 玄米 ·················· 2カップ あずき ················· 40g 水 ··················· 100mL
水 ······ 100mL

- ①あずきは軽く洗っておく。
- 2玄米は軽く洗い、ゴミやもみがらを取り除く。
- ③内釜に②を入れ、水位日盛「玄米」の「2」に水 加減して、あずきを均等にのせる。
- 4材料の水を加える。
- (5)お米) 玄米、メニュー 炊込み で炊く。
- ⑥炊きあがったら、全体をよくほぐす。



玄米のサラダ

カロリー ◆ 1人分約480kcal

材料(4人分) 玄米 ······· 3カッ? ツナ缶詰 ······90	
ファム	ョ 量 スライスアーモンド ······· 適量
レーズン ·························適i ブランデー ·························· ピーマン ··········2値	量 フレンチドレッシング 適量

- ①玄米を炊いて冷ましておく。
- ②ツナは粗くほぐし、砂糖を加えたレモン汁少々をかける。
- ③レーズンはブランデーを少々かけておく。
- ④ピーマンは洗って、種を除いて粗みじんに切る。
- ⑤玉ねぎは粗みじんに切り、水にさらし、ふきんでしぼる。
- ⑥トマトは湯むきして輪切りにし、種を取って角切りにする。
- ⑦パセリをみじん切りにする。
- ⑧サニーレタスを洗い、大きめにちぎって氷水で冷やす。
- ⑨冷ました玄米に、②~⑥の具を混ぜ、サニーレタスをしいた器に 盛り、アーモンド、パセリを飾ってドレッシングを全体にかける。

1カップまで(具を入れるとき0.5カップまで)

白がゆ

メニュー ◆ おかゆ

カロリー ◆ 1人分約134kcal

材料(4人分)

米 ……1カップ

①米は水が澄むまで手早く洗う。

- ②内釜に米を入れ、水位目盛「おかゆ」の「1」に水加減する。
- ③(メニュー) おかゆ で炊く。
- ④炊きあがったら、温めた器に盛る。

おかゆトッピングアラカルト

梅おろし

メニュー ◆ おかゆ カロリー ◆ 1人分約8kcal

材料(4人分)

しょうゆ …… 少々 梅干し …… 1個 大根おろし … 150a

- ①梅干しは種を取って細かくきざむ。
- ②大根おろしと、①を混ぜてしょうゆで味をととのえる。

めんたい豆腐

メニュー ◆ おかゆ カロリー ◆ 1人分約45kcal

材料(4人分)

辛子明太子 …… 1腹 酒 ………小さじ1 木綿豆腐 ····· 1/3T しょうゆ ·····小さじ1

- ①辛子明太子1腹は、薄皮に縦に切れ目を入れ、 中身をしごき出す。
- ②豆腐はほぐし、酒とともになべで煎り付ける。
- ③②に①としょうゆを加えて軽く煎る。

メニュー ◆ おかゆ カロリー ◆ 1人分約137kcal

材料(4人分)

米 ……… 1カップ 塩 ………適量 青菜 ´ せり ………適量 大根の葉 ……適量 かぶの葉 ……適量

こまつな ……適量 、京菜ほか ……適量

- ①上記「白がゆ」の①~③と同様にする。
- ②青菜類は、熱湯でさっとゆで、水にとってしぼり 粗く刻む。
- ③①が炊きあがったら②と塩を加え、再び5分 ほど蒸らす。

ひき肉と漬物

メニュー ◆ おかゆ カロリー ◆ 1人分約101kcal

材料(4人分)

豚ひき肉 ……… 100a 酒 ……通量 しょうゆ …… 適量 サラダ油 …… 大さじ1 漬物(しば漬けなど) … 50g 七味唐辛子 … 適量

- ①漬物は粗く刻んでおく。
- 2熱したフライパンにサラダ油をしき、ひき肉を 炒める。
- ③ひき肉がパラパラになったら、①と酒、しょうゆ を加えて炒め、七味唐辛子をふる。



七草

せり、なずな、ごぎょう、はこべら、ほとけのざ、 すずな、すずしろの7種

中華粥

中華粥の炊飯容量 0.5カップまで

中華粥

ふつうのおかゆより水分が多く、さらっとした什上がりです。 鶏ガラスープで味をつけて炊きます。

メニュー ◆ 中華粥

カロリー ◆ 1人分約69kcal

材料(4人分) 白米または無洗米 …………… 0.5カップ 鶏ガラスープの素 …………… 小さじ2

- 鶏ガラスープの素がとけにくい場合は、少量の お湯でといてから入れてください。
- 鶏ガラスープの素を入れなくても炊けます。
- 具を入れて炊かないでください。

- ①米は水が澄むまで手早く洗う。
- ②内釜に米を入れ、水位目盛「中華粥」の「0.5」に水加減し、鶏ガラスープの素を入れて混ぜる。
- ③(メニュー) 中華粥 で炊く。
- ④炊きあがったら、温めた器に盛る。

中華粥トッピング

基本 「あさつき……………………適量 ショウガの千切り……… 適量 ごま油………適量 中華風 ワンタンの皮を揚げたもの……適量 (1cm幅に切って油で揚げる) メンマ………適量 |刻んだザーサイ…………適量 木の実 ´刻んだカシューナッツ············適量 刻んだクルミ………適量 松の実………適量 落花生………適量 クコの実…………適量 (浸るくらいのお酒でもどす) 魚介 ホタテの貝柱缶……適量

等々、お好みでお試しください。



47

保証とアフターサービス

■保証書(別添付)

●保証書は、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入 をお確かめのうえ、販売店からお受け取りください。 内容をよくお読みのあと、大切に保存してください。

保証期間

お買上げ日から1年間です

ただし、下記の部品は消耗部品ですので、保証期 間内でも有料とさせていただきます。

<内祭>

<放熱板(ふたパッキン・カートリッジ・ブッシュ)> <カートリッジパッキン>

<蒸気口パッキン>

■補修用性能部品の保有期間

- 当社は、この炊飯器の補修用性能部品を製造打切り後 6年保有しています。
- ●補修用性能部品とは、その製品の機能を維持する ために必要な部品です。

■ご不明な点や修理に関するご相談は

● お買上げの販売店か下記の「三菱電機 ご相談窓口・ 修理窓口」にご相談ください。

■修理を依頼されるときは

- ●「炊飯がうまくできないとき」(31~33ページ) 「故障かな?と思ったら」(34~36ページ) にしたがってお調べください。
- ●なお、不具合があるときは、電源プラグを抜いてから、 お買上げの販売店にご連絡ください。
- ●保証期間中は

商品と保証書をご持参のうえ、お買上げの販売店に 依頼してください。

■保証期間が過ぎているときは

修理すれば使用できる場合には、ご希望により有料 で修理させていただきます。

点検・診断のみでも有料となることがあります。

●修理料金は

技術料+部品代などで構成されています。

●修理部品は

部品共有化のため、色等を変更する場合があります。

●ご連絡いただきたい内容

名 ジャー炊飯器

2. 形

名 NJ-VW104

3. お買上げ日

年 月

4. 故障の状況 (できるだけ具体的に)

で相談窓口・修理窓口のご案内

取扱い・修理のご相談は、まず お買上げの販売店へ

●お買上げの販売店にご依頼できない場合 (転居や贈答品など)は、

容器
■ へお問い合わせください。

■お問合せ窓口におけるお客様の個人情報のお取り扱いについて 三菱電機株式会社は、お客様からご提供いただきました個人情報は、下記のとおり、お取り扱いします。

- 工事および製品のお取り扱いに関連してお客様 よりご提供いただいた個人情報は、本目的なら びに製品品質・サービス品質の改善、製品情報 のお知らせに利用します。
- 2.上記利用目的のために、お問合わせ(ご依頼) 内容の記録を残すことがあります。

1.お問合わせ(ご依頼)いただいた修理・保守・ 3.あらかじめお客様からご了解をいただいている 場合および下記の場合を除き、当社以外の第三 者に個人情報を提供・開示することはありません。 ①上記利用目的のために、弊社グループ会社

協力会社などに業務委託する場合。 ②法令等の定める規定に基づく場合。

4.個人情報に関するご相談は、お問合せをいただ きました窓口にご連絡ください。

ご相談窓口 家電品の購入相談・取扱い方法

受付時間365日24時間

●三菱電機お客さま相談センター

いつもサンキュー 365日 0120-139-365 (無料) 携帯電話・PHS・IP電話の場合

三菱電機お客さま相談センター FAX (03) 3413-4049 (有料)

音いる相談センダー 東京都世田谷区池尻 3-10-3 (03) 3414-9655

平 日 9:00~19:00 土·日·祝·弊社休日 9:00~17:00 上記以外の時間は受付のみ可能です。

修理窓口 家電品の修理の問合せ・修理の依頼

受付時間365日24時間

●三菱電機修理受付センター



0120-56-8634 (無料)



www.melsc.co.jp

またはバーコードからアクセス。



携帯電話・PHS・IP電話の場合 北海道・東北 修理受付センター (03) 3424-1111 FAX (03) 3424-1115 (有料) (有料) 東海・北陸・関西 修理受付センター (06) 6454-3901 中国・四国・九州 FAX (06) 6454-3900 (有料) (有料)

URLをメール返信します。 ●所在地、電話番号などについては変更になることがありますので、あらかじめご了承願います。 ●電話番号をお確かめのうえ、お間違えのないようにおかけください。

K11A

形 名 NJ-VW104 雷 源 交流100V 50-60Hz 力 1350W 白米•無洗米•肧芽米 0.18~1.0L (1~5.5合) 発芽米・分づき米 0.18~0.72L (1~4合) 玄米 炊込み(白米・無洗米・発芽米・分づき米) 0.18~0.54L(1~3合) 炊込み(玄米) 0.18~0.36L(1~2合) 雑穀米(白米・無洗米・発芽米・分づき米) 0.18~0.72L (1~4合) 雑穀米(玄米) 0.18~0.54L(1~3合) おかゆ 0.09~0.18L (0.5~1合) (0.5合) 中華粥(白米•無洗米) 0.091最 おこわ 0.36~0.72L(2~4合) すし(白米・無洗米) 0.18~1.0L (1~5.5合) エコ炊飯(白米・無洗米) 0.18~0.541 (1~3合) うま早・お急ぎ(白米・無洗米) 0.18~0.54L(1~3合) ードの長 1.0m(自動コードリール) 外形寸法〈幅×奥行×高さ〉 237×292×227 (mm) 約5.0kg 炊 飯 量 1.0L 区 分 名 В

44.2q

92.2kWh/年

185.6Wh

16.5Wh

1.00Wh

0.82Wh

- ●1回当たりの炊飯時消費電力量は、お米 白米 、メニュー ふつうでの電力量です。 (NJ-VW104:米450a·水610a)
- ●実際にお使いになるときの消費電力量は、使用頻度、使用時間、お米の量、ご使用コース、周囲の温度などによって 変化しますので、あくまでもめやすとしてご覧ください。
- ●年間消費電力量は、省エネ法・特定機器「電気ジャー炊飯器」測定法による数値です。区分名も同法に基づいています。
- 蒸発水量は1回当たりの炊飯時に炊飯器機体外へ放出した水の質量であり、省エネ法の目標基準値を算出するために
- ●消費電力は炊飯時に瞬間に消費する最大の電力です。保温時では500Wです。
- ◆外観、仕様などを予告なく変更する場合があります。

水

電

力

量

発

消

費

1回当たりの炊飯時消費電力量

1時間当たりの保温時消費電力量

1時間当たりのタイマー予約時消費電力量

1時間当たりの待機時消費電力量

間

●工場出荷時(お買上げ時)は、お米 白米 、メニュー ふつうに設定されています。

愛情点検

★長年ご使用の ジャー炊飯器の点検を!

熱・湿気・ホコリなどの影響や、使用の度合いにより部品が劣化し、故障 したり、ときには安全性を損なって事故につながることもあります。



このような 症状は ありません

- ●電源コードやプラグが異常に熱い。
- ●コゲくさい臭いがする。
- ●製品に触れるとビリビリと電気を感じる。
- **ありませんか** 冷却ファンが回らなくなった。
 - ●その他の異常・故障がある。



ご使用 中 止 故障や事故防止の ため、電源プラグ を抜いてから、必 ず販売店にご相談 ください。

▲三菱電機株式会社

★三菱電機ホーム機器株式会社

